

F SUPPORT D'ASSEMBLAGE TM0655G001.
ASSEMBLY SUPPORT TM0655G001.

E SOCLE DE TRAVAIL 881 2 009 000.
BASE PLATE 881 2 009 000.

D ZONE DE MARQUAGE DU NUMERO D'IMMATRICULATION OUTILLAGE
SUivant GUIDE DE PRODUCTION LPI019
TOOL MARKING AREA P/N AS PER LPI019 PRODUCTION GUIDE.

C LES COTES ET CRITERES DU PLAN REPRES Θ SONT A
TRANSCRIRE SUR LE "CERTIFICAT DE CONFORMITE"
THE DIMENSIONS AND THE CRITERIA OF THE DRAWING INDICATED
WITH Θ MUST BY COPIED ON THE "CERTIFICATE OF COMPLIANCE"

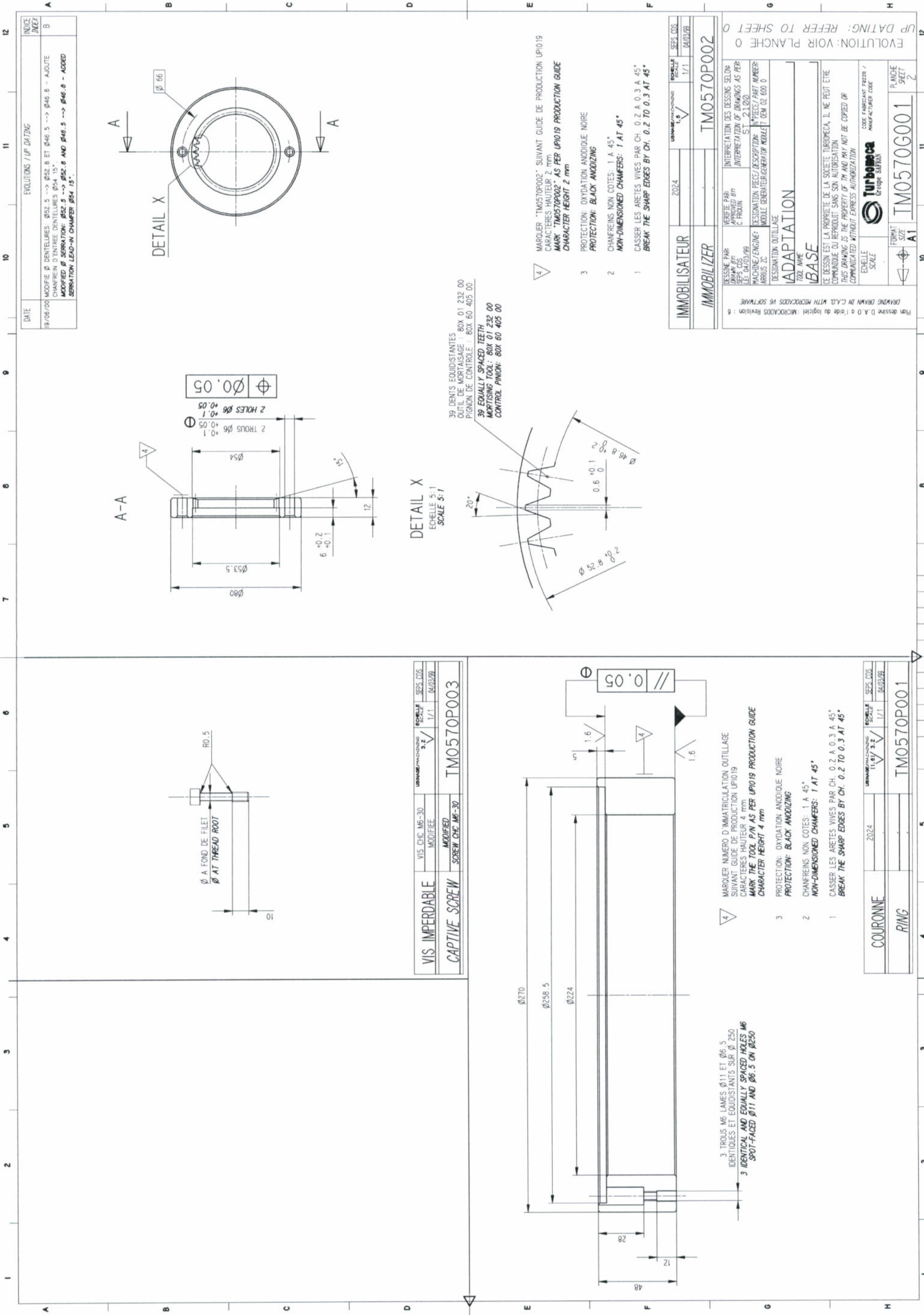
B PROCESS : -POSITIONNER L'ADAPTATION SUR LE SUPPORT D'ASSEMBLAGE
TM0655G001
PROCESS : -PUT BASE ON ASSEMBLY SUPPORT TM0655G001.

A FONCTION : IMMOBILISER LE MODULE GENERATEUR.
FUNCTION : LOCK GENERATOR MODULE.

ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS

Plan dessiné D A 0 à l'aide du logiciel : MICROCAD05 Revision : 6
DRAWING DRAWN IN C.A.D. WITH MICROCAD05 SOFTWARE

DESSEIN PAR DRAWN BY SEPS CDS LE: 04/03/99	VERIFIE PAR CHECKED BY C. FROIN	INTERPRETATION DES DESSINS SELON INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER DATE: ST 2.1.002	
MACHINE/ENGINE: ABRUIS 2C	DESIGNATION PIECE/DESCRIPTION MODULE GENERATEUR/GENERATOR MODULE	N°PIECE / PART NUMBER 06M 02 600 0	DATE:
DESIGNATION OUTILLAGE TOOL NAME			DATE:
ADAPTATION			DATE:
BASE			DATE:
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION			
ECHELLE SCALE 1/1	CODE FABRICANT FRETZ / MANUFACTURER CODE	C F 000 MECO DATE: 11/03/08	DATE:
		B F 000 STE DATE: 19/06/00	DATE:
		A K FROIN DATE: 04/03/99	DATE:
FORMAT SIZE A1	TM0570G001	PLANCHE SHEET 1/1	



DATE	EVOLUTIONS / UP DATING	INDEX INDEX
19/06/09	MODIFIE Ø DENTELURES Ø52.5 -> Ø52.8 ET Ø46.5 -> Ø46.8 - AJOUTE CHAMFREN D'ENTREE DENTELURES Ø54 15°	B
	MODIFIED Ø SERRATION: Ø52.5 -> Ø52.8 AND Ø46.5 -> Ø46.8 - ADDED SERRATION LEAD-IN CHAMFER Ø54 15°	

IMMOBILISATEUR	2024	UNIMAC/MACHINING	ECHELLE SCALE	SEPS COS
IMMOBILIZER		1:1	1/1	04/03/99
TM0570P002				
UP DATING: REFER TO SHEET 0				
DESIGNER	VERIFIER	INTERPRETATION	DESIGNING	
SEPS COS	SEPS COS	SEPS COS	SEPS COS	
LE: 04/03/99	ST: 21.00	N°PIECES / PART NUMBER		
MACHINE/ENGINE: MODULE GENERATEUR MOULET DEM 12 600 0				
DESIGNATION OUTILAGE				
ADAPTATION				
TOOL NAME				
BASE				
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS AUTORISATION				
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION				
Echelle SCALE				
CODE FABRICANT PRE28 / MANUFACTURER CODE				
Turbomeca				
Groupe SAFRAN				
FORMAT SIZE				
A1				
PLANCHE SHEET				
2				